

Precios de suscripción Pesetas.
 En la isla, un mes adelantado. . . 1'50
 En el resto de España, trimestre id. . 5'00
 Ultramar y Extranjero lo que co-
 rresponda por aumento de fran-
 queo.
 Números sueltos 10 céntimos.

El Liberal

Precio de los anuncios Páginas.
 En la cuarta plana cada línea de pu-
 blicación diaria 0'10
 Rebaja proporcionada al número de
 inserciones.
 Sólo se admiten anuncios hasta las
 12 del día de publicación.

DIARIO DEMOCRATICO DE MENORCA

Año 9.º

Mahon, lunes, 12 de Agosto de 1889.

N.º 2.433

LOS TERREMOTOS

Todos los grandes fenómenos de la Naturaleza llaman siempre la atención del hombre que los observa, pero ninguno de ellos es por cierto más imponente, más aterrador que el que apropiadamente designamos con el nombre de *Terremotos*. De este terrible fenómeno vamos a ocuparnos, para desarrollar en ellas el fruto de nuestras lecturas respecto a los destructores terremotos. Las teorías que exponemos y las opiniones que emitiremos, serán unas y otras las que han manifestado en sus escritos eminencias científicas nacionales y extranjeras, aun cuando todas ellas no nos merezcan otro concepto que el de hipótesis más o menos probables; pero siempre debemos admirar las investigaciones experimentales que algunos sabios han hecho con el laudable fin de poder conocer las causas de los terremotos. No cabe duda de que, a pesar de constantes y costosos trabajos, el problema no ha podido resolverse todavía; pero no obstante se descubren algunos filones que quizás puedan servir para hallar más adelante un interesante mina. ¿No asombran los importantes adelantos y los maravillosos descubrimientos que las ciencias físicas han alcanzado en el corto período de medio siglo?

Entrando, pues, a tratar del punto concreto que vamos a dilucidar, empezaremos preguntando: ¿Cuál es la causa de los movimientos internos del globo terrestre, que ocasionan en su superficie tan grandes y sensibles fenómenos? Un eminente geólogo, M. Mallet, la vé en las erupciones submarinas, por cuya consecuencia el agua penetra en los canales abiertos hasta la superficie ígnea de la lava, dando por resultado violentas explosiones, cuyos contragolpes, transmitidos en todas direcciones, constituyen los terremotos. M. Poulett-Scrope emite otra hipótesis: masas minerales situadas a gran profundidad aumentan rápidamente de temperatura al recibir un grado mayor de calórico del foco inferior, y su dilatación produce rompimientos sucesivos en las bocas adyacentes, al mismo tiempo que ocasiona pulsaciones ondulatorias. M. Daubrée es de opinión que intervienen en estos grandes efectos mecánicos las aguas, tanto las meteóricas como las oceánicas. Admite y cree en consecuencia, que las aguas no penetran tan solo en las cálidas regiones subterráneas por grandes hendiduras, sino también por una infiltración lenta, resultante de la porosidad y de la capilaridad de las rocas. Experimentos de laboratorio le han demostrado que tales infiltraciones se producen aun en presencia de contra-presiones interiores muy fuertes.

«Estos experimentos, dice, el mismo en la *Memoria* que con fecha 28 de Enero de 1861 presentó a la Academia de Ciencias de París, no demuestran su correspondencia con los puntos fundamentales del mecanismo de los volcanes y de los fenómenos atribuidos generalmente al desarrollo de vapores en el interior del globo, muy especialmente con los terremotos, con la formación de manantiales termales, con el rellenamiento de filones metálicos, y con el metamorfismo de algunas rocas. Sin excluir el agua originaria, y en parte de constitución inicial, que se supone incorporada en las masas interiores y fundidas, los mismos experimentos no demuestran evidentemente que infiltraciones, descendiendo de la superficie, pueden también intervenir en

la formación de depósitos en las profundidades del globo, por un efecto de los más sencillos, pero muy diferente del que resulta del sifón o de corrientes ordinarias. Un fenómeno lento, continuo y regular, resultaría de este modo la causa de manifestaciones bruscas y violentas, comparables a explosiones y a rupturas de equilibrio, es decir, a terremotos en la superficie de la Tierra.»

El doctor Salaeroux, profesor de historia natural, en los *Elementos* que de esta ciencia escribió, dice lo siguiente: «El interior de la Tierra es una gran masa en ignición, y que primitivamente ha estado en incandescencia y liquescencia. Los destrozos producidos en el interior de la tierra por espantosos fenómenos, se hacen sentir a distancias inmensas y obran simultáneamente sobre una gran superficie, sublevan terrenos que llegan a ser montes, causan rupturas en la superficie del suelo, y hasta abren profundas simas que engullen espaciosos territorios. Así un terremoto es el efecto de una fuerza expansiva de las materias fundidas en la parte central del globo que encuentran resistencia al tiempo de su evasión.»

Alejandro de Humboldt, en su preciosa obra *Cosmos, ensayo de una descripción física del mundo*, se expresa así: «El temblor de tierra se presenta al hombre como un peligro indefinible pero siempre amenazador. Se puede huir de un volcan, evitar un torrente de lava; pero, cuando se estremece la tierra, ¿a donde huir? por todas partes creemos caminar sobre un foco de destrucción. El común origen de los fenómenos que acabo de citar, se halla aun envuelto en la oscuridad. Indudablemente es preciso atribuir a la reacción de los vapores sometidos a una presión enorme en el interior de la tierra todas las sacudidas que agitan su superficie, desde las más formidables explosiones hasta esas débiles conmociones en modo alguno peligrosas. El terremoto es el resultado de la reacción que el interior del planeta ejerce contra sus capas exteriores, y se manifiesta por oscilaciones verticales, horizontales o circulares, que se suceden y se repiten con cortos intervalos: las dos primeras especies de sacudidas son frecuentemente simultáneas: tal es, a lo menos, el resultado de las numerosas observaciones de este género que he podido hacer por mar y por tierra en una y otra parte del mundo.»

De los *Anales de Química y de Física* transcribimos lo que dice Gay-Lussac: «La Tierra, con tantos siglos de antigüedad, conserva aun una fuerza intestinal que levanta montañas, derriba ciudades, y agita la masa entera. La mayor parte de las montañas, al salir del seno de la Tierra, han debido dejar en ella vastas cavidades, que han quedado vacías, a menos que hayan sido ocupadas por el agua y fluidos gaseosos. Sin razón muchos geólogos se sirven de estos vacíos que imaginan prolongados en largas galerías, para propagar a lo lejos los temblores de tierra. Estos fenómenos tan grandes y tan terribles, son efecto de ondas sonoras muy fuertes, excitadas en la masa sólida de la Tierra por una cierta conmoción, que se propaga allí con la misma velocidad que el sonido se propagaría. El movimiento de un carruaje sobre el empedrado conmueve los más vastos edificios, y se comunica a través de masas considerables.»

Luis Bauzá y Feliú.

INDUSTRIA DE LOS SOLDADOS DE PLOMO

Esta industria, que tuvo su origen en Nuremberg y Furth (Alemania) en tiempo de la guerra de los siete años, merced a la influencia del militarismo imperante por entonces, extendiéndose despues, ha alcanzado su mayor perfección en Francia.

Es una industria que conserva aún un carácter muy primitivo, segun puede verse por las siguientes indicaciones, que extractamos de un trabajo de Mr. Leon Duplessis, viceconsul de Francia en Nuremberg.

«La primera operación consiste, naturalmente, en el dibujo, el cual se hace de igual tamaño al que ha de tener la figurita, en un papel cuadrado que pueda aplicarse sin dificultad a una plancha de pizarra en que ha de grabarse calcándolo.

En la fabrica de Heimrichsen, de Nuremberg, no se escatima el dinero que se paga a los dibujantes, a fin de que el diseño sea el mejor posible. Por esto no es extraño que grandes artistas se hayan empleado en semejante tarea. Los diseños de la guerra de Troya se deben al lápiz de Wanderez; las batallas del príncipe Eugenio de Saboya son obra del gran pintor sordo-mudo Paulo Ritter y los modelos de otras cajas de soldados son de Camphanse y Heidelberg.

El artista no debe perder de vista el destino de su trabajo, y así ha de tener en cuenta los procedimientos de la fundición para evitar ciertas posturas de la figura. De igual suerte, en lo referente al color, ha de proibir los colores mates, dando preferencia a los colores vivos, que son los que agradan a los niños. Por lo demás, las costumbres militares han de retratarse fielmente; pues la infancia—á ejemplo de las personas mayores—no se satisface cuando las reproducciones no imitan la realidad.

El grabado del dibujo se efectúa de modo distinto, segun la clase de los soldados. Para los de cuerpo plano se emplean moldes de pizarra, y para los de bulto, de latón.

La fabricación de los soldados de plomo de cuerpo plano es la más extendida.

Se cojen dos moldes de pizarra y ennegreciéndolos previamente con humo de leña a fin de facilitar la fundición, se coloca uno encima de otro, y merced a dos puntos de coincidencia se obtiene fácilmente la superposición de los dibujos en el hueco del anverso y del reverso de un molde exacto que permita la fabricación regular de la pieza. Un reguero que parte de la espalda del soldado ó de la grupa del caballo, y desemboca por la parte superior, sirve de conducto al metal líquido.

La fundición se efectúa cogiendo el fundidor con la mano izquierda los dos moldes anteriormente superpuestos, rodeados de un pedazo de fieltro para proteger los dedos del metal líquido que podría rebosar al verterlo, valiéndose de una cuchara con la mano derecha.

La aleación de que se forma el metal líquido cuya proporcion es el secreto de cada establecimiento, es un compuesto de estaño y de plomo, a que se agrega un poco de bismuto para las figuras de bulto, ó un poco de antimonio para las figuras planas. El estaño ó el plomo predominan segun la calidad de la fabricación.

Los industriales de Nuremberg y de Furth gastan por término término medio, 4.000 quintales de estaño de Inglaterra al año.

La *limpia* es el cuarto de los procedimientos de la fabricación. Apenas se enfria la fundición, el obrero saca del molde el soldado; pero este campeón no puede presentarse al mundo sin afinarse; hay, pues, que cortar con la mano ó con unas pinzas los apéndices de la fundición adheridos a su cuerpo; y desbastar las barbillas del sable, del fusil ó de la punta del casco, cuya tarea corre a cargo de mujeres. A esta operación sigue la *pintura*.

El soldado está desnudo y es menester vestirlo y equiparlo de pies a cabeza, lo cual corre también a cargo de las mujeres, que utilizan para su obra los colores de la trementina y de la laca.

Para pintarlos cómodamente, la obrera coloca en una especie de varilla bendida una docena ó más de soldados, y cuando los ha pintado por uno de los lados y están ya secos, vuelve la varilla y los pinta por el otro.

La obrera gana de cinco a seis marcos; de los cuales hay que deducir el gasto de pinceles y colores, que es de su cuenta. El salario de los hombres empleados en la fundición es más elevado, que oscila entre 18 y 20 marcos por semana. También hay bastantes mujeres empleadas como fundidoras.

La última operación de la industria es la de *empaquetar*. Despues de haberlos reclutado, equipado y vestido, hay que proporcionarles cómodo alojamiento. Lo hacen también mujeres.

Las cajas de madera se fabrican todas en Sonneberg (Turingia), y las destinadas para 30 figuras, que son las más comunes, se hacen en Nuremberg y Furth por poco más de un céntimo de nuestra moneda.

La fabricación entera, como se ve, se hace á mano, por carecer aun de máquinas apropiadas al objeto, y aunque la labor parezca inofensiva, en realidad es de funestos resultados para la salud, pues expone a graves enfermedades del pecho.

LO QUE CUESTAN LOS REYES

Son curiosos los datos siguientes, expuestos por Mr. Labouchere en la Cámara de los Comunes, con motivo de la discusión habida sobre la lista civil de la familia real inglesa; y de la dotación de la princesa Luisa hija del príncipe de Gales.

Mr. Labouchere ha hecho observar que resulta escandaloso el gasto del palacio de Londres; considerando que la reina Victoria no reside en él más que cuatro ó seis días al año, supuesto que la vida la pasa en Escocia y Osborne.

El servicio de su majestad en el palacio de Buckingham de Londres se compone del lord chamberlan y del vice-chamberlan, que tienen bajo sus órdenes ocho ayudantes de campo, ocho gentiles-hombres de cámara, una camarera mayor, siete damas de cámara, ocho doncellas de honor y otras ocho doncellas de servicio. Hay además el cuerpo de gentiles-hombres de armas y el cuerpo de *yeomen* de la reina, que cuestan trecientas cincuenta mil pesetas al año, y que no prestan servicio durante el más que en cuatro ó cinco grandes ceremonias.

Para el cuidado de un vaporcito que se halla anclado en Virginia-Water, cerca de Windson, hay tres ó cuatro jefes que cobran á diez mil pesetas, á más de la correspondiente marinería.

El servicio médico de la reina cuesta sesenta y ocho mil pesetas; el religioso,

aunque es menos caro, asciende á treinta y un mil pesetas, el musical (cuatro ó cinco conciertos al año), que valen cuarenta y ocho mil pesetas, sin contar con los conciertos particulares, pues en estos la tasa es dos mil pesetas por cantante.

El servicio de caballerizas importa un ojo de la cara. El caballerizo mayor cobra sesenta y dos mil quinientas pesetas; el jefe de las cuadras, veinticinco mil; cuatro caballerizos, setenta y cinco mil; el mayordomo de las dependencias, treinta y siete mil; el veterinario, quince mil; los coiferos de gabinete, sesenta y tres mil; y los cocheros, postillones, picadores, lacayos y demás gente menuda, trescientas cuarenta y cuatro mil pesetas.

El intendente general recibe cincuenta mil pesetas, y tiene á su cargo el gobierno de la casa de la reina, el tesoro cobra treinta mil; y el guarda mayor del parque, trece mil.

La capilla real, el capellan de Saint James, la capilla de Whitehall y la capilla luterana cuesta noventa y siete mil pesetas su entretenimiento, siendo más de extrañar estos gastos, por cuanto la reina Victoria no asiste jamás á estas capillas.

Los criados de la casa, los encargados de la despensa, los cocineros y pinches, los confiteros, los reposteros, los encargados de la vajilla y del servicio del comedor figuran en el presupuesto por una cifra de doscientas cincuenta y ocho mil cuatrocientas cincuenta pesetas.

El montero mayor, duque de Conventry, cobra treinta y ocho mil pesetas; y el falconero mayor hereditario, veinticinco mil. Este cargo sólo ofrece de particular que no existe un solo halcón en las residencias reales, de forma que el noble lord encargado de este ramo cinegético, aunque esté dotado de laboriosidad y buen deseo, no gana religiosamente su sueldo.

Es imposible dejar de sorprenderse ante tamaños gastos. Solamente el servicio de ese palacio sube á dos millones de pesetas; de forma que si á esto se agregan los trece millones doscientas mil pesetas de la lista civil más los doce millones seiscientos veinticinco mil pesetas que arrojan las rentas de las propiedades de la corona, se ve que la familia real inglesa consume anualmente treinta millones de pesetas.

Con razón dicen los diarios ingleses que estos gastos podrían disminuirse en bien del país y sin desdoro de la corona inglesa.

Los triunfos de la ingeniería

Bajo los auspicios de la sociedad de Leeds, el Sr. A. Tannett Walker pronunció hace unas semanas un discurso sobre «Algunos triunfos de Ingeniería», en el Peopl's Hall, Albion Street, Leeds. Con el auxilio de la luz de calcio el orador enseñó á su numeroso auditorio diseños de las primeras máquinas que se construyeron y luego de algunos de los recientes modelos, permitiendo así que se apreciaran los adelantos que se han hecho, de algun tiempo á esta parte, en este importantísimo ramo de la ingeniería.

De la misma manera instituyó comparaciones entre los buques primitivos y los del día é ilustró varios aparatos mecánicos.

El último diagrama que enseñó fué el de una grúa hidráulica, capaz de alzar 240 toneladas, siendo su alcance de unos 23 metros y su alto de 37 metros.

Este notable aparato está en el astillero del gobierno en Chatbam (Inglaterra), en donde su uso es para poner los cañones más grandes á bordo de las fragatas.

El orador también recordó á sus oyentes que Leeds había hecho siempre un papel muy importante en el desarrollo de la ingeniería.

Murry inventó la locomotora de doble cilindro, y en Leeds fué donde la locomotora original de Blekinsop funcionó

por primera vez allá por el año de 1812.

Para apoyar aun más su tesis, citó entre otros, los siguientes hechos notables. Hace unos cien años el hierro en lingotes que se hacía en el Reino Unido no pasaba de 68.000 toneladas, á 8.000.000 llegó en el año 1882.

En el año de 1838 un vapor de la Compañía Cunard ponía 17 días para cruzar el Atlántico, y últimamente el *Etruria* hizo la travesía en un poco más de 6 días.

En 1837 había 360 kilómetros de vía férrea; hoy hay más de 30.000.

También señaló el Sr. Walker, como resultado de los trabajos de los ingenieros que el consumo de carbon en los vapores tras-oceánicos, había quedado reducido á la mitad de lo que se usaba en 1872, y dió además interesantes detalles respecto á la construcción del puente sobre el Forth, al canal para buques de Manchester y á las aguas corrientes de Liverpool.

(El Globo).

EL SERRALLO DEL SULTAN

Estos días ha llegado á Roma un jesuita de veintinueve años de nacionalidad dalmata, llamandose José Gluvich, después de haber pasado varios años en el harem del sultan de Turquía.

Gluvich se encontraba en el Japon en 1882 cuando el martirio de los misioneros en Edikama. Fué el único que escapó con vida; pero los japoneses le martirizaron y le dejaron castrado.

Refugióse á bordo de un vapor francés que lo llevó á Constantinopla, y una vez allí el joven jesuita, aterrado por lo que acababa de sucederle al par que lleno de curiosidad por conocer las interioridades de la vida del harem, abandonó la orden é ingresó en la servidumbre del sultan.

Un eunuco blanco es más raro que una perla negra. Así es que inmediatamente le dieron uno de los primeros puestos en la parte del Serrallo reservada á las odaliscas. Su estudio de la vida interior del harem no puede, por lo tanto, ser más autorizado ni más fidedigno.

La familia íntima del sultán, es decir, la sultana, los príncipes y princesas, y las principales favoritas, tienen sus habitaciones en el Yildiz Kiosk, la morada imperial.

Las odaliscas viven en el harem, que es un edificio aparte. Son setenta. Cada una tiene para su uso una serie de habitaciones alhajadas con magnificencia exquisita, con gran profusion de metales preciosos, de sedas, de muebles incrustados, de tapices de Persia y de Siria, de espejos inmensos y de grandes cojines. Al servicio de cada odalisca hay una esclava y un ennuco.

Todas, sin excepcion, son bellas y jóvenes, entre los diecisiete y veintidós años. La mayoría proceden de la Circasia, el país famoso por la hermosura de sus mujeres; hay tambien algunas griegas y bosnias.

Una vez al año el sultán elige las diez odaliscas que han de ser licenciadas y sustituidas por otras. Las despedidas pasan al serrallo chico y aguardan allí el momento de contraer matrimonio con algun alto empleado ó con algun oficial de ejército, cosa facilísima, pues en Turquía se estima como señalada honra el casarse con una ex-odalisca imperial.

Entre comidas chicas y grandes se sirven doce al día en el serrallo. La principal es á las tres y media de la tarde, y la toman juntas todas las odaliscas en un comedor inmenso rasplandeciente de espejos, arañas y sedas de todos colores. Consiste en pollos, arroz, ternera, frutas confitadas, varias clases de dulces y fruta fresca. Después de la comida se fuma, y una orquesta de 50 ennuocos toca algunos baillables.

El resto del tiempo lo pasan las odaliscas haciendo labores de punto de seda ó de hilo de plata y de oro, tañendo instrumentos de cuerda, cantando y bailando.

Un médico eunuco está continuamente

te de guardia, visita diariamente á las odaliscas y firma un boletín sobre el estado de salud de cada una.

El sultán visita el serrallo en días fijos y tres veces á la semana: los martes, los jueves y domingos. Llega vestido de gala, pero sin condecoraciones; recibe á las odaliscas, y luego se retira á un gabinete particular, donde comunica sus órdenes al gran ennuco. Su visita dura generalmente de dos horas y media á tres horas.

Aunque la vigilancia y custodia del serrallo es severísima, Gluvich pudo escaparse una noche y se refugió en el consulado austriaco. Allí estuvo dos meses, hasta que hallando oportunidad de salir secretamente de la ciudad marchó á Italia y se ha puesto de nuevo á las órdenes de la *Propaganda Fide*.

Este es quizá el primer relato fidedigno de un europeo que haya vivido largo tiempo en el serrallo del sultán, y, como es natural, sus revelaciones están despertando vivísimo interés.

(El Mercantil Valenciano.)

MAHON

Está mal informado «El Mahonés», al decir que el clero de Alayor hizo con el cadáver de nuestro querido amigo, el Canónigo D. Juan Pons y Villalonga, «exactamente lo mismo que en casos análogos se practica en esta ciudad.»

Dijimos, y sostenemos, que los restos del padre de D. Antonio Orfila y Pons, rector de la parroquia del Carmen, fueron entrados en esta iglesia, CONTRA LEY: consignamos y repetimos, —porque estamos seguros de ello,—que el féretro del Dr. Pons de Alayor, no fué entrado en la parroquia; ajustándose á lo que prescriben las R. O. de 20 de Setiembre de 1849, 28 de Agosto de 1855, 13 de Febrero de 1857, 15 de Febrero de 1872, Circular de la Direccion General de Beneficencia y Sanidad del 28 de Mayo de 1884 y otras disposiciones; «encaminadas todas á evitar los perjuicios, que á la salud pública puede ocasionar la esposicion de los cadáveres en las iglesias, y los miasmas pútridos (aunque sean del padre de un rector) que produce la descomposicion de los mismos.»

«El Gobierno (continúa la Circular), fiel guardador de los preceptos de higiene, y el primero en velar por la salud pública (por lo que, por lo visto, no se preocupa gran cosa el clero mahonés), no puede tolerar, (como tampoco el clero de Alayor) que en los templos se desarrolen focos de infeccion, perjudiciales á los fieles concurrentes, que los aspiran.»

Si «El Mahonés», bastardeando su mision en la prensa, opina que no debe oponerse á los ataques á la salubridad pública, cuando estos proceden de sus redactores, nosotros creemos cumplir con nuestro deber, haciendo luz en asunto de tanta importancia: *Salus populi suprema lex*.

Dice nuestro adversario, usando la gastada muletilla de siempre, para variar: «El LIBERAL no desperdicia ocasion para demostrar su odio contra cuanto á la Iglesia se refiere.» Está en el mas completo error. Quien odia á EL LIBERAL por sistema, por juro de heredad, es el clero oscurantista (entiéndase bien, el oscurantista) de la diócesis de Menorca; de esta esplendorosa diócesis, que por no tener, no tiene ni siquiera un modesto Boletín Eclesiástico. Y vamos á probar dicha aversion satánica, dicho rencor anti-cristiano.

Un Sr. Presbítero nos iba facilitando, —hace ya algun tiempo,—las noticias del culto diario, que insertábamos en la Sección Religiosa; y tuvo que cesar en tan piadoso oficio, accediendo á apremiantes indicaciones venidas de Ciudadela. Es decir que así como la unción evangélica impulsa á los misioneros á penetrar en tierras desconocidas, para atraer prosélitos á la causa del cristianismo, aquí un

clero decadente nos niega el agua y el fuego, un clero insano priva á los lectores católicos de EL LIBERAL de saber la crónica de nuestros templos. ¿Es, pues, odiada la Iglesia; ó es que la Iglesia, con sus intransigencias é intemperancias, se empeña en que se la odie?...

Y volviendo á la prohibicion de entrar los cadáveres en ella, diremos, para concluir,—pues no pensamos, por ahora, volver á ocuparnos de este asunto,—que quizá, al faltar á la ley el clero mahonés, lo ha hecho por vanidad de clase (las clases no se hacen respetables por su vanidad, sino por sus hechos, por su conducta); tal vez,... para satisfacer el mal entendido orgullo de las familias del finado; en una palabra, por meros motivos terrenales. Si así hubiese sido, que no se olvide que la humildad y la igualdad son vástagos legítimos de la democracia; que la humildad y la igualdad son tambien proclamadas muy alto por el catolicismo, al decir:

Memento, homo, quia pulvis es, et in pulverem reverteris. (Acuérdate, hombre que eres polvo, y á polvo volverás.)

Parece que algunos de los vigilantes de la actual empresa de consumos de Ferrerías no se conducen como es debido con los vecinos que introducen ó extraen las especies gravadas. Las quejas son muchas y á nuestro entender fundadas, pues que á nadie es lícito molestar y perjudicar al prójimo de una manera injustificada.

Hay un gran número de vigilantes, entre ellos el mismo empresario, y sin embargo en el punto de más tránsito, ó sea en la carretera general solo funciona uno, haciendo perder á los acarreadores una parte de su jornal y dando lugar á escenas que desdican de la proverbial tranquilidad de aquel pueblo.

Creemos llegado el caso de que el Alcalde y en su defecto su superior gerárquico, tomen medidas para que entre en vereda la tal empresa, antes de que en Ferrerías se tenga que lamentar algun disgusto serio.

Si los interesados en la empresa quieren seguir ostentando el casquete de vigilantes, que sea en buenhora y buen provecho les haga; pero el pueblo tiene derecho de exigirles que como tales vigilantes cumplan con su deber y ayuden al infeliz que ha de cuidar por sí solo del fielato de la carretera, en lugar de irritar al público con exhibiciones ridículas.

Y no decimos más por hoy.

A pesar de necesitarse un valor casi heroico para ir al teatro en la presente estacion, nuestro Principal se vió ayer muy concurrido. Como saben nuestros lectores por los anuncios publicados iba á presentarse por primera vez el caballero Hermann, artista precedido de reputacion envidiable y de fama extraordinaria, así es que el público acudió con la esperanza de conocer algo que valiese la pena. No quedó en verdad defraudado en sus esperanzas; el Sr. Hermann es un artista inteligente que trabaja con destreza suma, que presenta los juegos con rara habilidad y que asombra y entusiasma al público con sus sorprendentes trabajos.

Buena prueba de ello son «El baul moscovita» y la mujer impalpable», dos trabajos que no dudamos en calificar de notabilísimos, y sin duda alguna los de más efecto en su clase de cuantos hemos visto ejecutar en nuestro escenario. Escusado es pues que digamos que el público salió complacido de la función; que el Sr. Hermann fué aplaudido en extremo, y que nosotros aconsejamos á nuestros lectores no desperdicien la ocasion que se les presenta de aplaudir un verdadero artista y de pasar una velada en extremo amena.

Por telegrama recibido hoy sabemos ha tomado posesion del mando superior civil de esta provincia el nuevo Gobernador Sr. Ayuso, habiendo cesado en el

ADMINISTRACION:
calle Nueva, núm. 25.

SECCION DE ANUNCIOS

IMPRENTA:
calle Nueva, núm. 25.

Alcaldía de Mahon

A fin de que pueda tener exacto cumplimiento lo dispuesto en el Reglamento de carruajes de 13 de Mayo de 1857 he dispuesto publicar la tarifa de precios que rigen para los coches destinados al transporte de viajeros en la forma siguiente:

| | |
|-----------------------|--------------|
| De Mahon a Alayor | 1'00 pesetas |
| De id. a Mercadal | 2'00 » |
| De id. a Ferrerías | 3'00 » |
| De id. a Ciudadela | 4'00 » |
| De id. a Villacarlos | 0'15 » |
| De id. a San Luis | 0'25 » |
| De id. a San Clemente | 0'25 » |
| De id. a Llumasanás | 0'20 » |

Creo oportuno recordar al público algunas de las disposiciones del expresado Reglamento por medio de las siguientes advertencias:

- 1.ª En la parte más elevada y anterior de los carruajes tendrán un farol de reverbero que deberá estar encendido desde el anochecer hasta que amanezca.
- 2.ª Los asientos de los carruajes deberán estar numerados y no se admitirán en las localidades mayor número de personas que las que le estén designadas.
- 3.ª En el interior del coche estará fijada a la vista del público la tarifa de precios que antecede.
- 4.ª Queda admitida la admisión para el servicio de carruajes, de mozos menores de 16 años.
- 5.ª Cualquier infracción que se observe en las anteriores prescripciones será castigada con una multa de 2'50 pesetas á 20 pesetas.

Lo que se anuncia para conocimiento del público.
Mahon 10 Agosto 1889.—Sebastián Vinent.

Ayuntamiento de Mahon

OBRAS PÚBLICAS

El día treinta del mes de Setiembre próximo á las once de su mañana, tendrá lugar en estas Casas Consistoriales ante una comisión del Ayuntamiento presidida por el infrascripto Alcalde y por medio de pliegos cerrados, la subasta para la construcción de un departamento especial é independiente en el Hospital municipal de esta ciudad destinado á enfermedades contagiosas, con entera sujeción á los planos, presupuestos y pliegos de condiciones facultativos y económicas que estarán de manifiesto en la Secretaría de esta Corporación.

Servirá de tipo para la subasta la cantidad de cuarenta y ocho mil setecientos setenta y siete pesetas cuarenta y siete céntimos á que asciende el presupuesto aprobado y no se admitirá ninguna proposición que exceda de dicha suma.

Para tomar parte en la subasta, se deberá constituir un depósito provisional en la caja municipal de dos mil cuatrocientas treinta y nueve pesetas en metálico, acompañando además cada proponente su respectiva cédula personal.

Si resultasen dos ó más proposiciones iguales más ventajosas que las restantes, se abrirá entre sus autores una licitación verbal durante diez minutos, adjudicándose al que la haga más ventajosa, y en caso de empate al que primero hubiese presentado su pliego de proposición.

Las proposiciones se harán en papel del sello oncenio y conforme al adjunto modelo, presentándolas en pliegos cerrados que entregarán á la mesa de subasta.

Mahon 3 de Agosto de 1889.—El Alcalde Presidente, Sebastián Vinent.

Modelo de proposiciones

D..... vecino de..... mayor de edad, según cédula personal n.º..... que acompaña enterado del anuncio planos y pliegos de condiciones para la subasta de construcción de un departamento especial en el Hospital municipal de Mahon, ofrece ejecutar dichas obras con entera sujeción á aquellas por la cantidad de (en letras)..... pesetas.

(Fecha y firma del proponente.)

LOTERIA NACIONAL

Administración de Loterías de 1.ª clase
3—Arravaleta—3

Queda abierto el despacho de billetes para el sorteo que se ha de celebrar en Madrid el día 20 de Agosto de 1889.

Prospecto

Ha de constar de 32.000 billetes al precio de 50 pesetas cada uno, divididos en décimos, y por consiguiente á razón de diez pesetas la fracción ó décimo.

Los premios han de ser 1.630, importantes 1.168.000 pesetas, distribuidas de la manera siguiente:

| PREMIOS. | PESETAS. |
|---|-----------|
| 1 de | 140.000 |
| 1 de | 80.000 |
| 1 de | 40.000 |
| 1 de | 20.000 |
| 24 de 3.000 | 72.000 |
| 1.400 de 500 | 700.000 |
| 99 aproximaciones de 500 pesetas cada una, para los 99 números restantes de la centena del que obtenga el premio de 140.000 pesetas | 49.500 |
| 99 id. de 500 id., para los 99 números restantes de la centena del premiado con 80.000 pesetas | 49.500 |
| 2 aprox. de 5.000 para los números anterior y posterior al del premio mayor | 10.000 |
| 2 id. de 3.500 para los del premio segundo. | 7.000 |
| 1.630 | 1.168.000 |

Mahon 11 de Agosto de 1889.—El Administrador Pascual José Hernández.

Aprendiz

Se necesitan dos para aparar calzado.
Informes en esta imprenta.

SIRVIENTES Hay tres que desean hallar colocación. uno de cochero, otro de cocinero y otro de panadero. Informes en esta imprenta.

CANARIOS Machos y hembras de buena raza, réndense a precios módicos en la calle de San Bartolomé, n.º 1, peluquería.

En la imprenta de este periódico se necesita un aprendiz.

APRENDIZ Se necesita uno de 12 á 14 años para el servicio de un Comercio. Informarán Arravaleta 1 y 2.

ALQUILERES

Está para alquilar el segundo piso, con muebles ó sin ellos, de la casa calle del Castillo núm. 124; informarán en la misma.

Está para alquilar el primer piso amueblado de la casa calle Deyá n.º 36, despacho de sellos. Informarán en la misma.

SUBASTAS

El día 16 del corriente á las 11 de la mañana, tendrá lugar en el despacho del Notario D. Francisco Andreu (calle del Rosario n.º 18), con sujeción á las condiciones que obran en poder del mismo, la venta en licitación verbal y á voluntad de su dueño de las fincas siguientes:

1. Una Estancia llamada del «Pont d'en Janet», de estension de 17 hectáreas, 67 áreas, 50 centiáreas con un vergel y casa de recreo, situada en Llibertó de este término.
2. Otra Estancia llamada «Els Bechs» de unas 12 hectáreas 48 áreas, juntamente con un vergel, situada también en Llibertó de este término.
3. Una viña, de cabida de unas 40 áreas con una casa de recreo, situada en las inmediaciones de esta Ciudad en la nueva carretera de Ciudadela.
4. Una casa en la calle de Alonso 3.º de esta ciudad núm. 6.
5. Otra casa en la calle de la Iglesia de esta Ciudad, n.º 12.
6. Y otra casa en la calle de la Arravaleta de la misma Ciudad, núm. 12.

TRIAY (Rafael)

LICENCIADO EN FARMACIA EN ITALIA

PROFESOR DE IDIOMAS Y TITULADO DE FRANCÉS É ITALIANO

Desde 1.º del próximo mes de setiembre dará lecciones en esta de ambos idiomas.

Su larga práctica de varios colegios de Francia é Italia, le acreditan lo suficiente para asegurar un feliz éxito á los jóvenes de ambos sexos que deseen aprender tanto el italiano como el francés.

Para informes dirigirse á la imprenta de EL LIBERAL ó bien calle Deyá, 36.

ADMINISTRACION GERENCIA
de la Sociedad Mahonesa de Vapores

Para Argel con escala en Palma

saldrá de este puerto el próximo miércoles 14 del actual á las seis de la tarde el acreditado vapor-correo español

MENORCA

al mando de su capitán D. Francisco Cardona. Admite carga y pasajeros para ambos puntos.

Los precios de flete y pasajes para Argel serán los mismos que rigen entre Mahon y Barcelona.

Mahon 9 Agosto de 1889.—El Administrador Gerente, Juan Taltavull.

COLEGIO HISPANO PARA NIÑOS Y ADULTOS

BAJO LA DIRECCION DE

P. J. TOMAS YAQUER

PROFESOR ELEMENTAL Y BACHILLER

10, BUEN AIRE. 10

Santiago Maspoch

Tenedor de libros del Banco de Mahon

Clases teórico-prácticas de Teneduría de libros por partida doble y Aritmética mercantil.

COS DE GRACIA. 16

PÍLDORAS ORIENTALES DEL DR. CASASA

Ninguna familia debe permanecer sin estas benéficas Píldoras, cuyo uso está tan generalizado, por la facilidad con que limpia el cuerpo de los malos humores, sin causar el menor dolor ni la más pequeña irritación. Téngase siempre á mano una dosis de estas píldoras sin rival, y se destruye al momento en su origen todo germen de enfermedad. Constituyen el único purgante que se puede tomar á todas horas; puede graduarse como se quiera, y que jamás puede perjudicar. Son, en fin, cuando nunca se está sin ellas, garantía absoluta de la más perfecta.

Compuesta exclusivamente de vegetales sin inofensivas, y tomadas de la manera que indica el opúsculo que las acompaña constituyen el más eficaz remedio para todas las enfermedades nerviosas y sanguíneas; en especial la: del corazón, del estómago, hísticas, gota, herpes, dolores, catarro, reuma, palpitaciones, irregularidades en las funciones de la mujer y otras muchas enfermedades crónicas que constituyen una mala salud.

Dirigirse al Dr. Casasa en su Gran Farmacia plaza de la Constitución, esquina á la calle de Jaime I, en Barcelona.

Depositarlos: todos los principales farmacéuticos de España y América.

CONTRA LOS HERPES

y demás humores así internos como externos, recomendamos eficazmente el EXTRACTO ANTI-HERPETICO DE DULCAMARA COMPUESTO DEL DR. CASASA, reconocido en todas partes como el único remedio que los cura pronto y radicalmente, sin que jamás den señales de haber existido.

Véase el prospecto.
Dirigirse al Dr. CASASA en su GRAN FARMACIA, plaza de la Constitución, esquina á la calle de Jaime I en Barcelona.

Depositarlos.—Todos los principales farmacéuticos de España y América.

ENFERMEDADES SECRETAS

Venéreo y sífilis en todos sus grados y formas, así recientes como crónicas. Su curación es pronta, radical y segura por medio del Antivenéreo del Doctor Casasa, exclusivamente vegetal, sin necesidad del mercurio ni otras preparaciones perjudiciales. Purgaciones, llagas, bubones, estrecheces y demás afecciones por crónicas que sean, desaparecen pronto y bien con el inimitable depurativo del Dr. Casasa.

Dirigirse al Dr. Casasa en su Gran Farmacia, plaza de la Constitución, esquina á la calle de Jaime I, en Barcelona.

Depositarlos.—Todos los principales farmacéuticos de España y América.

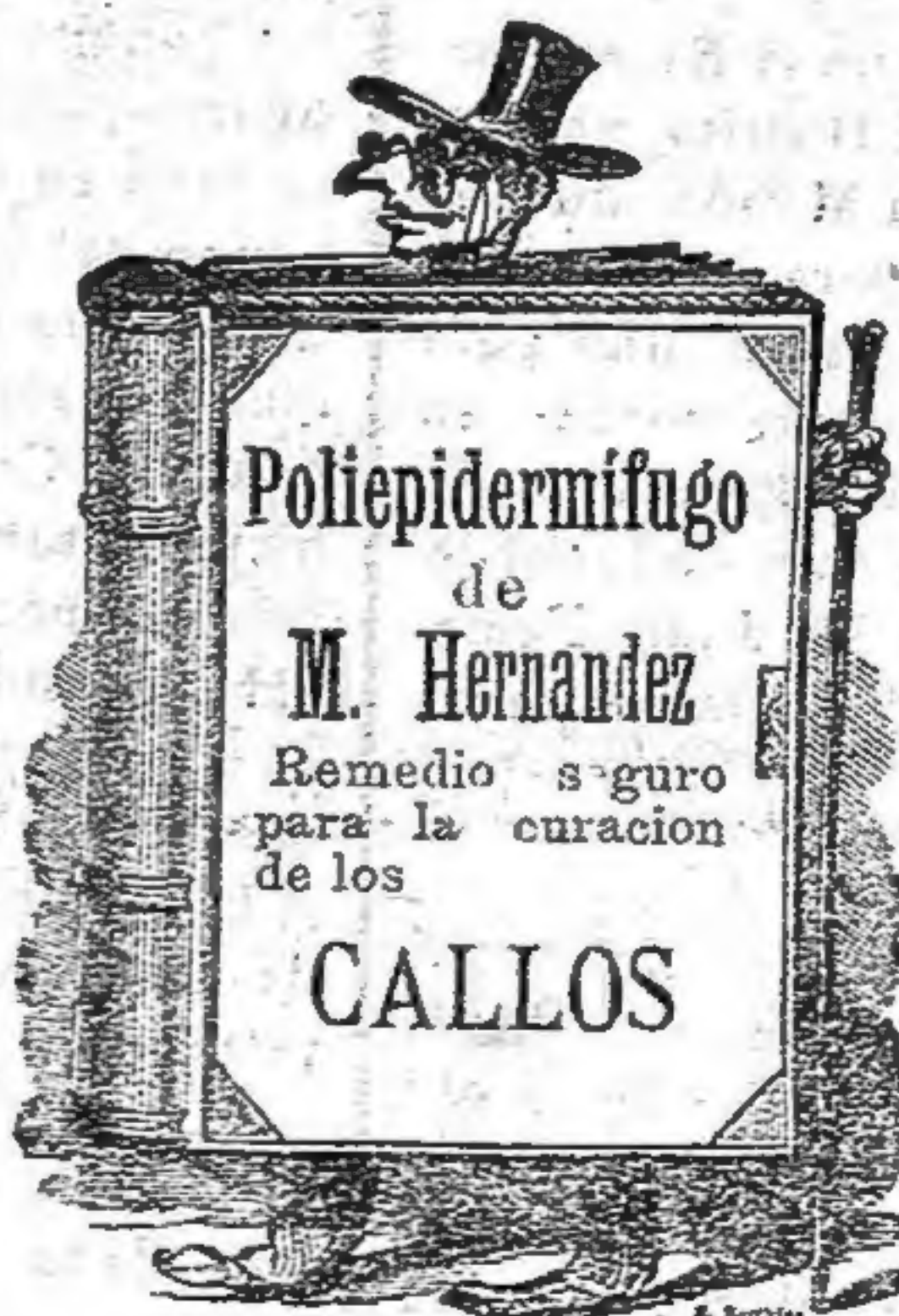
Cuantos padezcan de la boca

Dolor de muelas, Caries, flojedad de sangría ó descarnes de las encías, fluxiones, sarro, escorbuto, tumores, úlceras de la boca, dientes móviles, sensaciones producidas por el calor ó el frío, mal aliento, etc., deben usar el Elixir dentífico Saint-Serrault del Doctor Casasa.

Único que pone y conserva la boca limpia, hermosa, sana y fuerte hasta á los que más perdida la tienen.

Dirigirse al Doctor Casasa en su Gran Farmacia, plaza de la Constitución, esquina á la calle de Jaime I, en Barcelona.

Depositarlos.—Todos los principales farmacéuticos de España y América.



Garantiza la eficacia de este específico, el gran número de casos en que ha sido empleado con brillante éxito.

PUNTOS DE VENTA

MAHON.—Farmacia de Hernandez.
ALAYOR.—Farmacia de Castell.
CIUDELA.—Farmacia de Gornés.
MERCADAL.—Farmacia de Villalonga.

DEPÓSITO

Farmacia del Autor
38-Arraval-38
MAHON

CASA DE HUÉSPEDES de Antonia Fuguet

VIUDA DE LAPORTA

Calle e la Union núm. 28, piso 2.º puerta 1.ª

BARCELONA

Siendo mahonesa la dueña de la espresada Casa de Huéspedes, ofrece á sus compatriotas que pasen á Barcelona, excelente trato, buena alimentación al uso del país, precios equitativos y el proverbial aseo que tanto enaltece á los menorquines.